

Mandrake Linux 10.0 — *Errata*

Tento *Errata* dokument obsahuje důležité informace určené pro české a slovenské uživatele Mandrake Linuxu 10.0. Řeší problémy, které nebyly známy v době vydání. Narazíte-li při instalaci nebo provozu na jiné problémy, zkontrolujte jeho nejnovější verzi na <http://podpora.mandrake.cz>.

Více instalačních médií než obvykle?

Během posledních příprav na vydání se podařilo dohodnout lepší podmínky vydání, proto vám místo základní sady se třemi CD přinášíme rozšířenou sadu s pěti CD. Protože tato informace nebyla známa dostatečně dlouho dopředu, vyskytují se v manuálu zmínky o software dodaném na Bonus CD. Většina zmiňovaného software je již součástí rozšířené sady, navíc dostáváte některé komerční aplikace a ovladače připravené pro okamžité použití. K instalační sadě bude přidáváno šesté tzv. „*UpdateCD*“ s aktualizacemi systému.

Instalace nespustí z prvního CD

Na některých počítačích se vyskytne problém se spuštěním instalace z prvního CD. Spusťte instalaci z druhého CD a na hlášení instalačního programu, že v mechanice není instalační CD, vložte do mechaniky první CD a potvrďte *Yes*. Instalace proběhne se starším jádrem 2.4.25. Budete-li z nějakých důvodů chtít instalovat s jádrem 2.6.3, vytvořte si startovací disketu (manuál, str. 19).

Je-li v systému mechanika CD na sběrnici SCSI, nelze při instalaci přečíst tabulku rozdělení disku (`/dev/hda`)

Máte-li v systému CD mechaniku na sběrnici SCSI, instalační program nevytvoří SCSI zařízení v `/dev/`. Podívejte se do kapitoly „Virtuální konzole při instalaci“, str. 25, pro základní informace. Až dojde k popsané chybě, přepněte se na příkazový řádek a spusťte příkaz `mknod /dev/sr0 c 11 0`. Poté se přepněte zpět do a zvolte *No*. Detekce rozdělení disku pak proběhne znovu.

Po instalaci Mandrake Linuxu nespustí Windows

Přestože se neměnil Windows oddíl, nelze v některých případech po instalaci spustit systém Windows. Příčina není přesně známa, ale můžete se pokusit odstranit problém následujícím postupem. V BIOSu počítače změňte adresovací mód disku s Windows z hodnoty *Auto* na *LBA*. Nepomůže-li to, obnovte zaváděcí sektor Windows (viz informace v manuálu, strana 15).

Problém s kartami NVidia po instalaci

Po instalaci se může stát, že počítače s kartami NVidia nespustí do grafického prostředí. Stejná situace může nastat po instalaci ovladačů z třetího CD.

Přihlaste se jako root (instrukce v manuálu na straně 72), a spusťte po sobě příkazy `init 3`, `depmod -a` a `init 5`. Řešením je také instalace poslední verze ovladačů z *UpdateCD* nebo stránek NVidie (viz manuál, strana 195).

Jak na problémy s USB zařízeními na čipové sadě VIA

Na některých počítačích s čipovou sadou VIA můžete pozorovat neko-rektní chování USB zařízení (flashdisky, modemy, myš) a další problémy s USB. Jádro nové řady 2.6 si špatně rozumí s hardwarem. Jako root přidejte parametry `acpi=off noapic nolapic` do řádku `append` k používanému jádru do souboru `/etc/lilo.conf` a zapište LILO příkazem `lilo`. Vypněte počítač a po zapnutí by měly problémy zmizet. Případně použijte starší jádro 2.4.

Mozilla není česky přesto, že systémový jazyk je čeština

V balíčku s Mozillou bohužel chybí lokalizační soubory s češtinou. Spusťte Mozillu jako root a na stránce <http://www.czilla.cz/110n/> klepněte na odkaz „Mozilla 1.6“. Poté budou automaticky staženy a nainstalovány lokalizační soubory Mozilly. Dále je potřeba nastavit češtinu jako implicitní jazyk — postupujte podle pokynů zobrazených po dokončení instalace.

Nefunguje Synaptics touchpad na notebooku

Při instalaci na notebook s touchpadem Synaptics nefungují některé funkce zařízení jako např. poklepání nebo rolování. Pomocí Správce software (viz „Správa software v Mandrake Linuxu“, str. 172) nainstalujte balíček jménem `synaptics`. Podle pokynů z dokumentace k balíčku (`/usr/share/doc/synaptics-0.12.3/INSTALL`) upravte konfigurační soubor `XFree86` a restartujte X Window systém. Přesný postup na uveden na stránce podpory — <http://podpora.mandrake.cz>.

Přehrávač Totem přehrává video černobíle

Příčinou je špatně nastavené vyvážení barev. V menu *Úpravy* → *Nastavení* je záložka *Zobrazení*, ve které můžete toto vyvážení barev Totemu opravit.

Při vypalování někdy ztuhne počítač (problém s ide-scsi)

Pravděpodobně používáte `ide-scsi` emulaci s jádrem řady 2.6, což není doporučeno. Vypněte `ide-scsi` emulaci podle instrukcí v manuálu, strana 147.

U některých síťových karet Intel dochází k tuhnutí počítače

U některých síťových karet Intel dojde k zastavení počítače při pokusu o nahrání ovladače `e1000`. Nainstalujte aktualizované jádro z *UpdateCD* nebo jiného zdroje pro aktualizaci (např. FTP), které tento problém řeší.